

HW-H550
HW-H551

Wireless Audio - Soundbar (Hệ thống Loa Hoạt động) sách hướng dẫn sử dụng

tưởng tượng các khả năng

Cảm ơn bạn đã mua sản phẩm này của Samsung.
Để nhận được dịch vụ đầy đủ hơn, hãy đăng ký sản phẩm
của bạn tại

www.samsung.com/register



tính năng

SoundConnect

SoundConnect cho phép bạn phát âm thanh TV từ TV tương thích Bluetooth trên Âm thanh không dây - Soundbar qua kết nối Bluetooth và điều chỉnh âm thanh.

HDMI

HDMI truyền đồng thời các tín hiệu video và âm thanh và mang lại hình ảnh rõ nét hơn.

Thiết bị này cũng được trang bị chức năng ARC, cho phép bạn nghe âm thanh từ TV qua cáp HDMI thông qua Wireless Audio - Soundbar. Chức năng chỉ khả dụng nếu bạn kết nối thiết bị với TV tương thích ARC.

Surround Sound

Tính năng Âm thanh vòng thêm độ trầm và độ bao phủ vào trải nghiệm nghe của bạn.

Loa trầm phụ Không dây

Mô đun không dây của Samsung không cần sử dụng dây nối giữa loa chính và loa trầm phụ. Thay vì đó, loa trầm phụ kết nối với một mô đun không dây gọn giao tiếp với loa chính.

Chế độ Âm thanh Đặc biệt

Bạn có thể chọn trong số 5 chế độ âm thanh khác nhau – NHẠC, GIỌNG NÓI, THỂ THAO, RÁP CHIẾU PHIM và CHUẨN – tùy theo loại nội dung mà bạn muốn thưởng thức.

Bộ điều khiển từ xa Đa chức năng

Bạn có thể sử dụng bộ điều khiển từ xa đi kèm với Soundbar của bạn để điều khiển TV được kết nối với thiết bị này. (Chỉ hoạt động với TV Samsung)

Bộ điều khiển từ xa có phím nóng Ti vi giúp bạn thực hiện nhiều thao tác khác nhau chỉ bằng cách bấm một nút.

Hệ thống Loa Hoạt động

Thiết bị này có Hệ thống Loa Hoạt động tạo ra chất lượng âm thanh cao trong một thiết bị mỏng.

Thiết bị này không đòi hỏi bất kỳ dây loa hay loa vệ tinh nào thường được kết hợp với các hệ thống loa xung quanh thông thường.

Hỗ trợ USB Host

Bạn có thể kết nối và phát các tệp nhạc từ thiết bị lưu trữ USB bên ngoài như máy nghe nhạc MP3, bộ nhớ USB flash, v.v... bằng chức năng USB HOST của Soundbar.

Chức năng Bluetooth

Bạn có thể kết nối thiết bị Bluetooth với Soundbar và thưởng thức nhạc với âm thanh nổi chất lượng cao mà không cần dây!

GIẤY PHÉP



Được sản xuất theo giấy phép cấp bởi Dolby Laboratories. Dolby và biểu tượng D kép là các nhãn hiệu của Dolby Laboratories.



Để biết bằng sáng chế DTS, hãy xem <http://patents.dts.com>. Được sản xuất theo giấy phép của DTS Licensing Limited. DTS, Biểu tượng, & DTS và Biểu tượng là các nhãn hiệu đã được đăng ký và DTS 2.0 Channel là nhãn hiệu của DTS, Inc. © DTS, Inc. Mọi quyền được bảo lưu.

HDMI

HDMI, biểu tượng HDMI và Giao diện đa phương tiện độ phân giải cao là các nhãn hiệu hoặc nhãn hiệu đã được đăng ký của HDMI Licensing LLC tại Hoa Kỳ và các quốc gia khác.

- Để gửi truy vấn hoặc yêu cầu về các nguồn mở, hãy liên hệ với Samsung qua Email (oss.request@samsung.com).

thông tin an toàn

CẢNH BÁO AN TOÀN

ĐỂ GIẢM NGUY CƠ BỊ ĐIỆN GIẬT, KHÔNG THÁO VỎ (HOẶC PHÍA SAU). BÊN TRONG KHÔNG CÓ BỘ PHẬN NÀO CÓ THỂ DÙNG ĐƯỢC VỚI NGƯỜI DÙNG. ĐƯA SẢN PHẨM ĐẾN NHÂN VIÊN BẢO DƯỠNG CÓ ĐỦ CHUYÊN MÔN ĐỂ BẢO DƯỠNG.



Biểu tượng này biểu thị "điện áp nguy hiểm" bên trong sản phẩm có thể dẫn đến nguy cơ bị điện giật hoặc thương tích cá nhân.



Biểu tượng này biểu thị các hướng dẫn quan trọng đi kèm với sản phẩm này.

CẢNH BÁO : Để giảm nguy cơ cháy hay bị điện giật, không để thiết bị này tiếp xúc với nước mưa hoặc hơi ẩm.

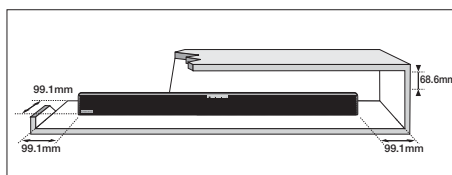
CHÚ Ý : ĐỂ TRÁNH BỊ ĐIỆN GIẬT, SO KHỚP ĐẦU RỘNG CỦA GIÁC CẮM VÀO KHE CẮM RỘNG, CẮM HOÀN TOÀN.

- Dụng cụ này sẽ luôn được kết nối với ổ cắm AC bằng kết nối tiếp đất.
- Để ngắt kết nối dụng cụ khỏi điện lưới, phích cắm phải được kéo ra khỏi ổ cắm điện lưới, do đó giắc cắm điện lưới i sẽ sẵn sàng hoạt động.

CHÚ Ý

- Không để nước bắn vào hoặc nhỏ vào thiết bị. Không đặt các vật thể chứa chất lỏng, chẳng hạn như bình lên trên thiết bị.
- Để tắt thiết bị này hoàn toàn, bạn phải kéo phích cắm nguồn ra khỏi ổ cắm trên tường. Do đó, phải luôn dễ dàng tiếp cận được phích cắm nguồn.

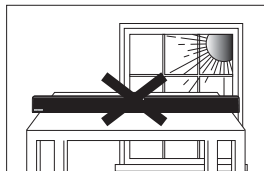
PHÒNG NGỪA



Đảm bảo rằng nguồn cấp điện AC trong nhà bạn tuân theo nhãn nhận dạng được dán ở phía sau của sản phẩm. Lắp đặt sản phẩm của bạn theo chiều ngang, trên một đế thích hợp (vật đỡ), với khoảng không gian xung quanh đủ thông thoáng (7~10 cm). Đảm bảo rằng khe thông gió không bị bịt. Không đặt thiết bị trên bộ khuếch đại hoặc thiết bị khác có thể bị nóng. Thiết bị này được thiết kế cho mục đích sử dụng liên tục. Để tắt thiết bị hoàn toàn, rút phích cắm AC khỏi ổ cắm trên tường. Rút phích cắm thiết bị nếu bạn định không sử dụng thiết bị trong một thời gian dài.

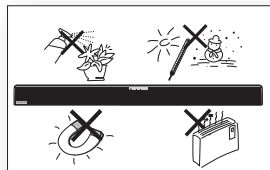


Khi giông bão, ngắt kết nối phích cắm điện lưới AC khỏi ổ cắm trên tường. Điện áp cực đại là do sét có thể làm hỏng thiết bị.



Không phơi thiết bị trực tiếp dưới ánh nắng mặt trời hoặc các nguồn nhiệt khác.

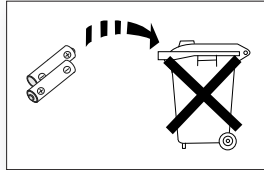
Việc này có thể dẫn đến quá nhiệt và hư hỏng thiết bị.



Bảo vệ sản phẩm khỏi những nơi ẩm thấp (ví dụ: bình hoa) và những nơi quá nóng (ví dụ: lò sưởi) hoặc thiết bị tạo từ tính hoặc điện trường mạnh.

Ngắt kết nối dây nguồn điện khỏi nguồn cung cấp AC nếu thiết bị bị hư hỏng.

Sản phẩm của bạn không dành cho mục đích sử dụng công nghiệp. Việc sử dụng sản phẩm này chỉ dành cho mục đích sử dụng cá nhân. Ngưng tụ có thể xảy ra nếu sản phẩm hoặc đĩa của bạn được cất giữ ở nhiệt độ lạnh. Nếu vận chuyển thiết bị trong mùa đông, đợi khoảng 2 giờ cho đến khi thiết bị đạt nhiệt độ phòng rồi sử dụng.



Pin được sử dụng cùng với sản phẩm này chứa các chất hoá học có hại cho môi trường.

Không vứt bỏ pin cùng rác sinh hoạt chung.

Không ném pin vào lửa.

Không ngắt mạch, tháo rời hoặc để pin quá nóng.

Thay pin không đúng cách có thể gây cháy nổ. Chỉ được thay cùng loại pin hoặc tương đương.

TRUNG TÂM BẢO HÀNH SAMSUNG

Cảm ơn Quý khách đã lựa chọn và sử dụng sản phẩm của Công ty TNHH Điện Tử SAMSUNG VINA.

1. Phục vụ Quý khách trong quá trình sử dụng sản phẩm luôn được chúng tôi quan tâm chăm sóc.
 - Khi Quý khách cần được Tư vấn để sử dụng sản phẩm
 - Khi Quý khách cần biết thông tin để mua sản phẩm mới
 - Khi sản phẩm của Quý khách bị hư hỏng, yêu cầu dịch vụ bảo hành và bảo trì.

QUÝ KHÁCH HÃY LIÊN HỆ CHÚNG TÔI THEO SỐ ĐIỆN THOẠI (Miễn phí cuộc gọi)

1800 588 889

Chúng tôi sẽ đáp ứng các yêu cầu của Khách hàng trong thời gian sớm nhất.

2. Muốn biết thông tin về thời hạn bảo hành hiện tại của sản phẩm, Quý khách nhắn tin theo cú pháp
 - **[14 số Sê Ri máy]** gửi 6060 (Ví dụ 21323YWS588889 gửi 6060).
 - Khách hàng sẽ nhận được tin nhắn xác nhận thời hạn bảo hành của sản phẩm từ tổng đài 6060 với nội dung:
Chúc mừng Quý khách đến với dịch vụ Bảo Hành Điện Tử của SAMSUNG
Thời hạn bảo hành của máy XXXX từ Ngày/Tháng/ Năm
3. Tạo thuận tiện cho việc liên hệ đến Quý khách trong thời gian yêu cầu dịch vụ bảo hành. Khi liên hệ với chúng tôi, xin Quý khách vui lòng cung cấp thông tin cụ thể như sau:
 - Tên của Quý khách để chúng tôi liên hệ.
 - Địa chỉ nơi Quý khách sử dụng sản phẩm.
 - Số Điện thoại hiện tại có thể liên hệ thông suốt trong quá trình sửa chữa sản phẩm.

Rất mong nhận được sự cộng tác và những ý kiến đóng góp của Quý khách.

THÔNG TIN BẢO HÀNH

A. ĐIỀU KIỆN BẢO HÀNH:

**** Sản phẩm được bảo hành trong các trường hợp sau:**

1. Sản phẩm còn trong thời hạn Bảo hành dựa vào tin nhắn từ tổng đài 6060
2. Nếu không có tin nhắn từ tổng đài 6060, sẽ áp dụng thời hạn Bảo hành cho sản phẩm như sau:
 - Bảo hành 12 tháng kể từ ngày mua nhưng không vượt quá 18 tháng kể từ ngày sản xuất, áp dụng cho sản phẩm TV Plasma, Home Theatre, DVD, MP3, Kính 3D, Máy in, Máy rửa chén, Máy hút mùi.
 - Bảo hành 24 tháng kể từ ngày mua nhưng không vượt quá 30 tháng kể từ ngày sản xuất, áp dụng cho sản phẩm TV đèn (CRT), TV LCD, TV LED, màn hình vi tính, Máy giặt, Máy điều hòa, Tủ lạnh, Lò vi sóng, Điều khiển từ xa loại cầm ứng, Máy chiếu, Lò nướng, Bếp điện, Bếp gas, Máy hút bụi, Máy Doctor Virus (SPI).
 - Bảo hành 05 năm kể từ ngày mua nhưng không vượt quá 5.5 năm kể từ ngày sản xuất áp dụng cho mô-tơ giặt của máy giặt và máy nén của tủ lạnh, áp dụng cho những kiểu máy được quy định bởi Samsung Vina.
 - Bảo hành 10 năm kể từ ngày mua nhưng không vượt quá 10.5 năm kể từ ngày sản xuất áp dụng cho mô-tơ giặt loại Truyền Động Trực Tiếp của máy giặt, áp dụng cho những kiểu máy được quy định bởi Samsung Vina.
 - Bảo hành 06 tháng kể từ ngày mua nhưng không vượt quá 09 tháng kể từ ngày sản xuất hoặc 600 giờ sử dụng nếu điều kiện nào đến trước, áp dụng cho: đèn Máy chiếu.
 - Bảo hành 12 tháng kể từ ngày mua nhưng không vượt quá 15 tháng kể từ ngày sản xuất với điều kiện lượng bột mực còn lại trên 30%, áp dụng cho sản phẩm: Hộp mực in, Trống từ.
 - Bảo hành 12 tháng kể từ ngày mua nhưng không vượt quá 15 tháng kể từ ngày sản xuất, áp dụng cho sản phẩm : Máy tính xách tay.
3. Sản phẩm phải còn đầy đủ nhãn mác để kiểm tra hoặc các chứng từ liên quan.
4. Sản phẩm không nằm trong trường hợp bị từ chối bảo hành.
5. Các sản phẩm do SAMSUNG sản xuất và phân phối chính thức tại thị trường Việt Nam sẽ được bảo hành tại các Trung Tâm Bảo Hành trên toàn quốc do SAMSUNG VINA ủy quyền.

B. ĐIỀU KIỆN TỪ CHỐI BẢO HÀNH:

Trung Tâm Bảo Hành sẽ từ chối bảo hành hoặc sẽ sửa chữa có tính phí trong những trường hợp máy hỏng không phải lỗi của nhà sản xuất như sau:

1. Sản phẩm không còn tem bảo hành ngay trong lần sửa chữa đầu tiên.
2. Sản phẩm hoặc phụ kiện hư hại do thiên tai hoặc những trường hợp bất khả kháng:
 - Do thiên tai, sét đánh, tai nạn, bị rơi, va chạm, để máy nơi ẩm ướt, bụi bặm, nhiệt độ cao.
 - Côn trùng động vật vào bên trong máy (Thần lằn, Chuột, Gián...)
 - Có vết mốc, gỉ sét, vết ăn mòn, bị nứt vỡ, gãy, biến dạng, chảy nỏ, có chất lỏng, có mùi khét...
3. Sản phẩm hư hại do sử dụng sai nguồn điện khuyến cáo và không sử dụng theo đúng chỉ dẫn trong sách hướng dẫn đi kèm, hoặc sử dụng phụ kiện không phải do SAMSUNG cung cấp.
4. Sản phẩm được lắp đặt, duy trì bảo dưỡng, hoạt động vượt mức hướng dẫn của nhà sản xuất SAMSUNG
5. Sản phẩm đã được thay đổi, điều chỉnh hoặc sửa chữa bởi bên thứ ba không thuộc hệ thống ủy quyền bảo hành sản phẩm của SAMSUNG.
6. Không bảo hành cho các phụ kiện kèm theo sản phẩm: Dây cáp, đầu nối, Pin nguồn...
7. Không đáp ứng điều kiện bảo hành được quy định tại mục A.

QUÝ KHÁCH VUI LÒNG LIÊN HỆ VỚI CHÚNG TÔI THEO SỐ ĐIỆN THOẠI (Miễn phí cuộc gọi).

1800 588 889



| | |
|---------------------------------|--|
| TÍNH NĂNG 2 | 2 Tính năng 2 Giấy phép |
| THÔNG TIN AN TOÀN 3 | 3 Cảnh báo an toàn 3 Phòng ngừa |
| BẮT ĐẦU 6 | 6 Trước khi đọc hướng dẫn sử dụng 6 Phụ kiện đi kèm |
| MÔ TẢ 7 | 7 Panen Trước 8 Panen Sau |
| BỘ ĐIỀU KHIỂN TỪ XA 9 | 9 Tổng quan về bộ điều khiển từ xa |
| KẾT NỐI 10 | 10 Lắp đặt treo lên tường 11 Kết nối loa trầm phụ không dây 12 Gắn lõi ferit hình xuyên vào dây nguồn của loa trầm phụ 12 Lắp lõi ferit hình xuyên vào loa trầm phụ 13 Kết nối một thiết bị ngoại vi bằng cáp HDMI 14 Kết nối một thiết bị ngoại vi bằng cáp (tương tự) âm thanh hoặc cáp (kỹ thuật số) quang |
| CHỨC NĂNG 15 | 15 Chế độ đầu vào 15 Bluetooth 17 SoundConnect 18 USB 19 Sử dụng bộ điều khiển từ xa 22 Nâng cấp phần mềm |
| XỬ LÝ SỰ CỐ 23 | 23 Xử lý sự cố |
| PHỤ LỤC 24 | 24 Thông số kỹ thuật |

bắt đầu

TRƯỚC KHI ĐỌC HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Lưu ý các thuật ngữ sau đây trước khi đọc sách hướng dẫn sử dụng.

Biểu tượng sẽ được sử dụng trong sách hướng dẫn sử dụng

| Biểu tượng | Thuật ngữ | Định nghĩa |
|---|--------------|--|
|  | Chú ý | Biểu thị trường hợp một chức năng không hoạt động hoặc cài đặt có thể bị hủy. |
|  | Lưu ý | Mục này bao gồm các mẹo hoặc hướng dẫn ở trang trợ giúp mỗi chức năng hoạt động. |

Hướng dẫn An toàn và Xử lý sự cố

- 1) Chắc chắn là phải quen thuộc với Hướng dẫn An toàn trước khi sử dụng sản phẩm này. (Xem trang 3)
- 2) Nếu xảy ra sự cố, kiểm tra Xử lý sự cố. (Xem trang 23)







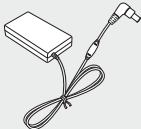

Bản quyền

©2014 Samsung Electronics Co.,Ltd.

Mọi quyền được bảo lưu; không một phần nào hay toàn bộ sách hướng dẫn sử dụng này có thể được tái tạo hoặc sao chép mà không có sự cho phép bằng văn bản trước đó của Samsung Electronics Co.,Ltd.

PHỤ KIỆN ĐI KÈM

Kiểm tra các phụ kiện đi kèm như minh hoạ bên dưới.

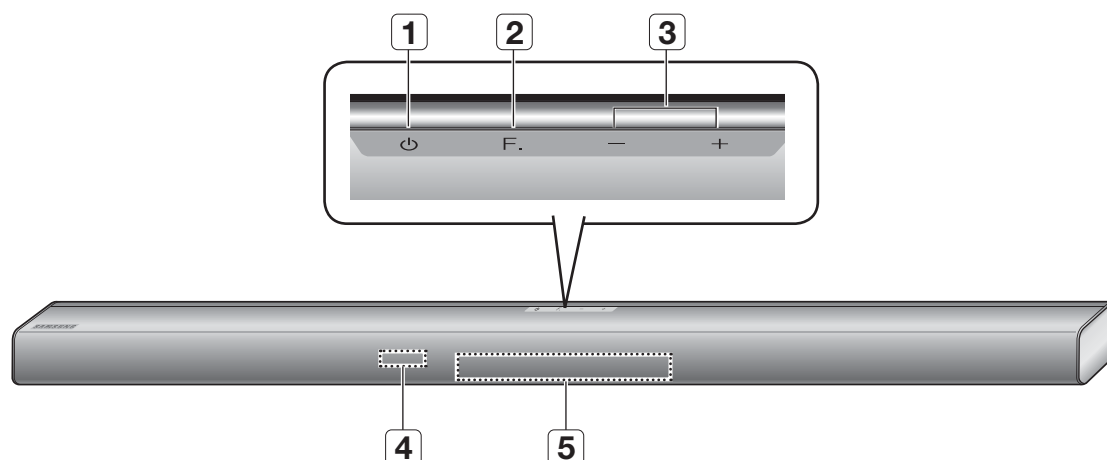
| | | | | |
|---|---|---|--|--|
|  |  |  |   | (Đối với dây nguồn Loa trầm phụ 1EA)  |
| Bộ điều khiển Từ xa/ Pin (cỡ AAA) | Sách hướng dẫn Sử dụng | Giá đỡ Treo Tường | Vít | Lõi Ferit Hình xuyên |
|  |  |  |  | |
| Dây Nguồn | Bộ điều hợp | Cáp AUX | Cáp USB | |



- Hình dáng của phụ kiện có thể khác một chút so với hình minh hoạ ở trên.
- Sử dụng cáp USB chuyên dụng để kết nối thiết bị USB bên ngoài với thiết bị.

mô tả

PANEN TRƯỚC



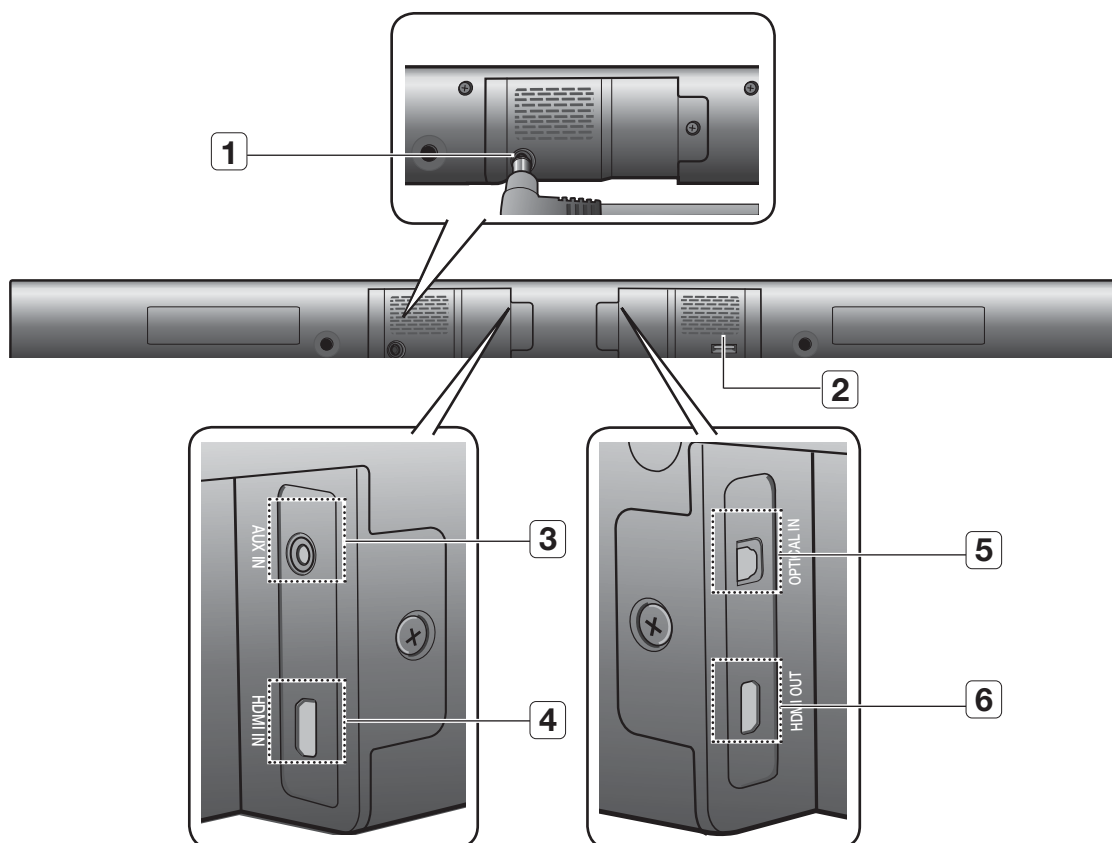
| | | |
|----------|-------------------------------------|--|
| 1 | NÚT POWER | Bật và tắt Wireless Audio - Soundbar . |
| 2 | NÚT CHỨC NĂNG | <p>Chọn đầu vào D.IN, AUX, HDMI, BT, USB.</p> <p>- Trong khi Soundbar bật, bấm nút (F.) trong hơn 3 giây sẽ đặt nút này hoạt động như nút MUTE (TẮT TIẾNG). Để hủy thiết lập nút MUTE (TẮT TIẾNG), hãy bấm lại nút(F.) trong hơn 3 giây.</p> |
| 3 | VOLUME +/- | <p>Điều khiển mức âm lượng.</p> <p>Giá trị số của mức âm lượng xuất hiện trên màn hình panen trước.</p> |
| 4 | CẢM BIẾN BỘ ĐIỀU KHIỂN TỪ XA | Bộ điều khiển từ xa chỉ có thể điều khiển các Soundbar của SAMSUNG. |
| 5 | MÀN HÌNH | <p>Hiển thị chế độ hiện tại.</p> <p>- Nếu không có tín hiệu đầu vào từ sản phẩm hoặc bộ điều khiển từ xa trong 15 giây, màn hình sẽ tự động tắt.</p> <p>- Màn hình sẽ không tự động tắt ở các chế độ BT SẴN SÀNG, TÌM KIẾM, YÊU CẦU TV hoặc PHÁT USB.</p> |



- Khi bạn bật nguồn của thiết bị này, sẽ có một khoảng thời gian trễ từ 4 đến 5 giây trước khi thiết bị này có thể mô phỏng âm thanh.
- Nếu bạn chỉ muốn thưởng thức âm thanh từ Wireless Audio - Soundbar , bạn phải tắt loa của Ti vi trong menu Thiết lập Âm thanh của Ti vi của bạn. Tham khảo sách hướng dẫn sử dụng đi kèm với Ti vi của bạn.

mô tả

PANEN SAU



| | |
|-----------------------------|---|
| 1 NGUỒN ĐIỆN ĐẦU VÀO | 1. Kết nối dây nguồn của bộ điều hợp nguồn AC với nguồn điện AC. 2. Kết nối phích cắm mini của bộ điều hợp nguồn AC với Nguồn điện đầu vào trên thiết bị. 3. Kết nối dây nguồn của bộ điều hợp AC với ổ cắm trên tường. |
| 2 CỒNG USB | Kết nối ở đây và phát các tệp từ thiết bị lưu trữ USB bên ngoài như máy nghe nhạc MP3. - Sử dụng Cáp USB được cung cấp nếu bạn đã lắp đặt sản phẩm trên tường. |
| 3 AUX IN | Kết nối với đầu ra Tương tự của thiết bị bên ngoài. |
| 4 GIÁCK HDMI IN | Nhận đồng thời tín hiệu âm thanh và video kỹ thuật số bằng cáp HDMI. |
| 5 OPTICAL IN | Kết nối với đầu ra số (quang) của thiết bị bên ngoài. |
| 6 GIÁCK HDMI OUT | Xuất đồng thời tín hiệu âm thanh và video kỹ thuật số bằng cáp HDMI. |



- Khi ngắt kết nối cáp nguồn của bộ điều hợp nguồn AC khỏi ổ cắm trên tường, giữ phích cắm. Không kéo cáp.
- Không kết nối thiết bị này hoặc các bộ phận khác với ổ cắm AC cho đến khi mọi kết nối giữa các bộ phận hoàn tất.

bộ điều khiển từ xa

TỔNG QUAN VỀ BỘ ĐIỀU KHIỂN TỪ XA

NÚT POWER

Bật và tắt Wireless Audio - Soundbar .

SOURCE

Bấm để chọn nguồn Soundbar được kết nối.

AUTO POWER

Đồng bộ hoá Soundbar thông qua kết nối Quang qua giác Quang để Soundbar tự động bật khi bạn bật Ti vi.

REPEAT

Chọn Phát lại Tập, Tắt cả, Ngẫu nhiên.

TV VOLUME

Điều chỉnh mức âm lượng TV.

TV MUTE

Tắt tiếng TV. Bấm một lần nữa để mở lại tiếng với mức âm lượng trước đó.

TV INFO, TV PRE-CH

Hiện thị trạng thái TV hiện tại. Di chuyển tới kênh TV trước đó.

NÚT ĐIỀU KHIỂN

Phát, tạm dừng hoặc ngừng phát một tập Nhạc, hoặc tìm kiếm tập Nhạc tiếp theo hoặc trước đó.

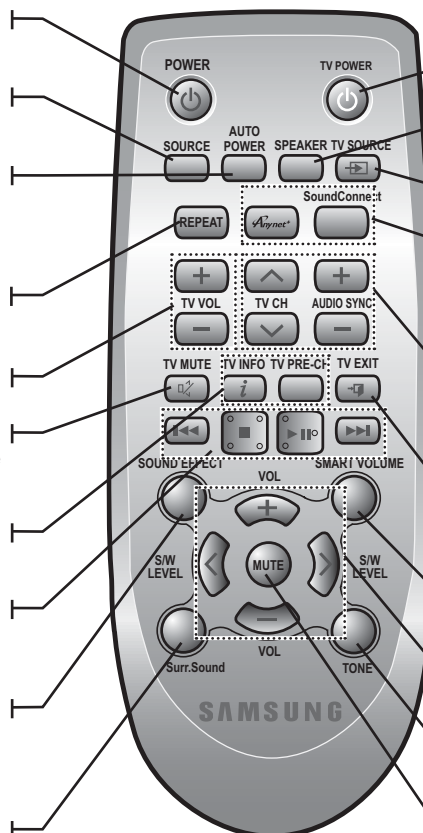
SOUND EFFECT

Chọn Hiệu ứng Âm thanh: (NHẠC, GIỌNG NÓI, THỂ THAO, RAP CHIẾU PHIM và CHUẨN)

SURROUND SOUND

Tính năng này thêm độ trầm và độ bao phủ vào âm thanh.

(Mở rộng âm thanh vòng)



NÚT TV POWER

Bật và tắt Ti vi Samsung của bạn.

SPEAKER

Nút này cho phép bạn chọn nghe âm thanh từ Soundbar hoặc TV.

TV SOURCE

Bấm để chọn nguồn video cho TV.

Anynet+, SoundConnect

Nút này tắt. Nếu bạn bấm nút này, bạn sẽ thấy thông báo "KHÔNG CÓ" trên thiết bị chính.

Chức năng này tạo ra âm thanh TV trên Soundbar của bạn thông qua kết nối Bluetooth và điều khiển âm thanh.

TV CHANNEL, AUDIO SYNC

Chuyển giữa các kênh Ti vi sẵn có. Điều chỉnh mức âm lượng TV. Được sử dụng để đồng bộ hoá video thành âm thanh khi kết nối với Ti vi số.

TV EXIT

Thoát TV (chức năng tương tự như nút EXIT (THOÁT) của bộ điều khiển TV từ xa)

SMART VOLUME

Điều chỉnh và cố định mức âm lượng dựa vào thay đổi âm lượng mạnh mẽ.

VOLUME, S/W LEVEL

Điều chỉnh mức âm lượng của loa. Điều chỉnh mức Loa trầm phụ.

TONE

Điều chỉnh ÂM TRẦM, ÂM BÔNG riêng lẻ. Sử dụng các phím điều chỉnh ÂM LƯỢNG.

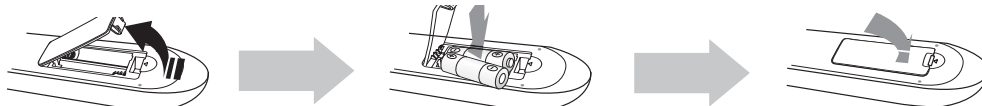
MUTE

Tắt tiếng TV. Bấm một lần nữa để mở lại tiếng với mức âm lượng trước đó.



- Bộ điều khiển từ xa chỉ có thể điều khiển các Ti vi của SAMSUNG.
- Tùy thuộc vào Ti vi bạn đang sử dụng, bạn có thể không thể điều khiển Ti vi của mình bằng bộ điều khiển từ xa. Nếu bạn không thể, hãy điều khiển TV bằng bộ điều khiển từ xa của TV.
- Công nghệ mở rộng âm thanh vòng do Sonic Emotion hỗ trợ.

Lắp đặt pin trong Bộ điều khiển từ xa



- Nhấc nắp ở phía sau của bộ điều khiển từ xa hướng lên như hiển thị.
- Lắp đặt hai pin kích cỡ AAA. Đảm bảo rằng khớp đầu "+" và "-" của pin với sơ đồ bên trong ngăn.
- Đóng nắp lại. Giả sử sử dụng ng Ti vi bình thường, pin kéo dài khoảng một năm.

Phạm vi Điều khiển của Bộ điều khiển từ xa

Bộ điều khiển từ xa có thể được sử dụng từ khoảng cách lên đến gần 23 feet (7 mét) theo đường thẳng. Nó cũng có thể được điều khiển theo góc ngang tới 30° từ cảm biến bộ điều khiển từ xa.

kết nối

LẮP ĐẶT TREO LÊN TƯỜNG

Bạn có thể sử dụng giá đỡ treo tường để treo thiết bị này lên tường.

Phòng ngừa khi Lắp đặt

- Chỉ lắp đặt trên tường đứng.
- Khi lắp đặt, tránh nhiệt độ cao hoặc độ ẩm cao hoặc tường không thể chịu được trọng lượng của Ti vi.
- Kiểm tra độ chắc chắn của tường. Nếu tường không đủ chắc chắn để lắp đặt sản phẩm này, đảm bảo gia cố tường trước khi lắp đặt.
- Kiểm tra vật liệu của tường. Nếu tường được làm từ tấm ốp tường, đá cẩm thạch hoặc tấm ốp sắt, hãy mua và sử dụng vít hoặc neo tường cố định thích hợp.
- Kết nối cáp từ thiết bị với các thiết bị bên ngoài trước khi bạn lắp lên tường.
- Chắc chắn rằng bạn đã tắt và tháo phích cắm thiết bị trước khi lắp đặt. Nếu không, nó có thể gây điện giật.

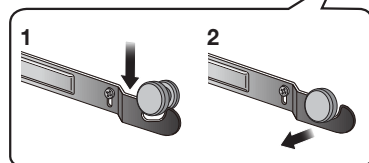
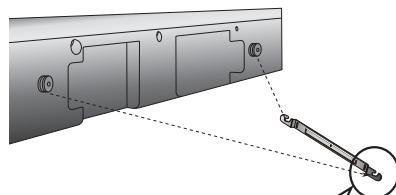
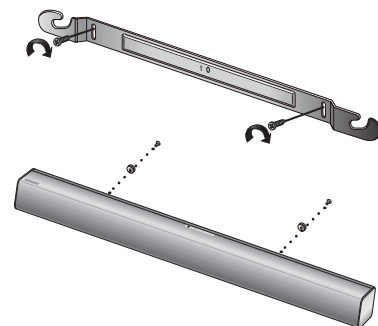
- Đặt giá đỡ treo tường lên bề mặt tường rồi siết chặt nó bằng hai vít (không được cung cấp).
Nếu bạn đang treo thiết bị bên dưới TV, hãy đảm bảo lắp đặt giá đỡ treo tường sao cho mũi tên (↑) đặt ở giữa TV. Cũng đảm bảo rằng thiết bị ở bên dưới TV ít nhất là hai inch (5 cm).

- Căn chỉnh các lỗ vít ở cả hai phía của THIẾT BỊ CHÍNH với các lỗ vít của VÍT ĐỖ, và siết bằng vít.

- Đưa Cáp USB vào thiết bị trước khi lắp đặt trên tường.

- Sau đó, lắp thiết bị vào các khe tương ứng của giá đỡ treo tường. Để lắp đặt chắc chắn, đảm bảo rằng các chốt treo trượt xuống hoàn toàn vào phía dưới khe.

- Cài đặt đã hoàn tất.

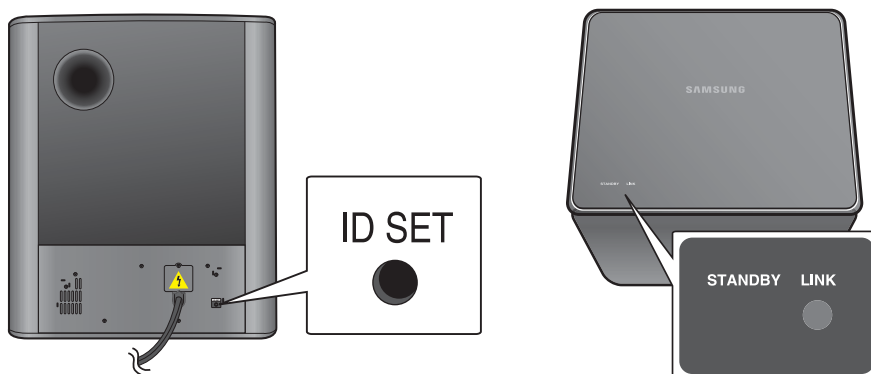


- Không treo lên thiết bị đã được treo và tránh bất kỳ tác động nào đến thiết bị.
- Siết chặt thiết bị vào tường để không bị rơi. Nếu thiết bị bị rơi, nó có thể dẫn đến thương tổn hoặc hư hỏng sản phẩm.
- Khi thiết bị được lắp đặt trên tường, hãy chắc chắn rằng trẻ em không thể kéo bất kỳ dây nối nào vì nó có thể dẫn đến rơi thiết bị.
- Để đạt hiệu quả tối ưu khi lắp đặt treo lên tường, giữ khoảng cách hệ thống loa ít nhất là 5 cm so với Ti vi.
- Để trải nghiệm âm thanh hay hơn, hãy đặt loa trầm phụ cách xa tường ít nhất 30 cm khi lắp đặt.

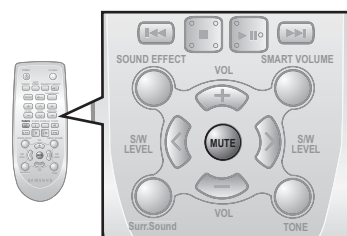
KẾT NỐI LOA TRẦM PHỤ KHÔNG DÂY

ID liên kết của loa trầm phụ được cài đặt trước tại nhà máy và loa chính và loa trầm phụ phải tự động liên kết (kết nối không dây) khi loa chính được bật. Nếu đèn báo **LINK** (LIÊN KẾT) không sáng khi loa chính và loa trầm phụ được bật, hãy đặt ID bằng cách làm theo quy trình dưới đây.

1. Cắm dây nguồn của loa chính và loa trầm phụ và nguồn cấp điện AC.
2. Bấm nút **ID SET** ở phía sau của loa trầm phụ bằng một vật nhọn, nhỏ trong 5 giây.
 - Đèn báo **STANDBY** bị tắt và đèn báo **LINK** (LED xanh) nhấp nháy nhanh.



3. Khi loa chính được tắt (chế độ STANDBY), bấm **MUTE** trên bộ điều khiển từ xa trong 5 giây.
4. Thông báo **ID SET** hiển thị trên OLED của thiết bị chính.
5. Để kết thúc liên kết, bật nguồn của thiết bị chính trong khi LED xanh lam của loa trầm phụ nhấp nháy.
 - Loa chính và loa trầm phụ hiện không được liên kết (kết nối).
 - Đèn báo Liên kết (LED xanh) trên loa trầm phụ đã được bật.
 - Bạn có thể thưởng thức âm thanh tốt hơn từ loa trầm phụ không dây bằng cách chọn hiệu ứng âm thanh. (Xem trang 20)



- Trước khi tháo hoặc lắp đặt sản phẩm, chắc chắn rằng bạn đã tắt nguồn và ngắt kết nối dây nguồn.
- Nếu loa chính được tắt, loa trầm phụ không dây sẽ chuyển sang chế độ standby có đèn báo STANDBY được hiển thị ở màn hình trên. 30 giây sau đó, đèn báo LINK sẽ bắt đầu nhấp nháy.
- Nếu bạn sử dụng thiết bị có cùng tần số (2.4GHz) gần hệ thống, bạn có thể nghe thấy gián đoạn âm thanh do nhiễu.
- Khoảng cách truyền của tín hiệu không dây giữa loa chính và loa trầm phụ khoảng 33 ft., nhưng có thể khác nhau tùy thuộc vào môi trường hoạt động của bạn. Nếu tường bê tông hoặc kim loại nằm giữa loa chính và loa trầm phụ không dây thì hệ thống không thể hoạt động được vì tín hiệu không dây không thể thâm nhập qua kim loại.
- Nếu loa chính không tạo kết nối không dây, làm theo các bước từ 1-5 ở trên để thử lại kết nối giữa loa chính và loa trầm phụ không dây.



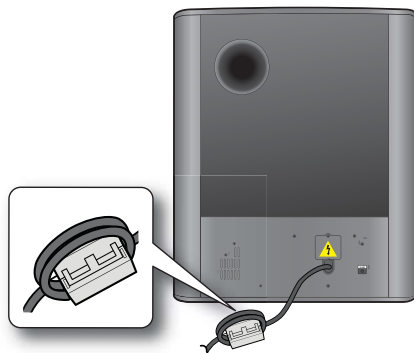
- Không dây nhận anten được đặt sẵn trong loa trầm phụ không dây. Để thiết bị tránh xa nước và nơi ẩm ướt.
- Để hiệu quả nghe tối ưu, đảm bảo rằng khu vực xung quanh vị trí loa trầm phụ không dây không có bất kỳ cản trở nào.

kết nối

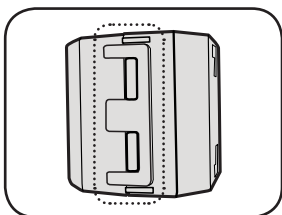
GẮN LỖI FERIT HÌNH XUYẾN VÀO DÂY NGUỒN CỦA LOA TRẦM PHỤ

Nếu bạn gắn lõi ferit Hình xuyên vào dây nguồn của Loa trầm phụ, điều này sẽ giúp ngăn nhiễu RF từ các tín hiệu vô tuyến.

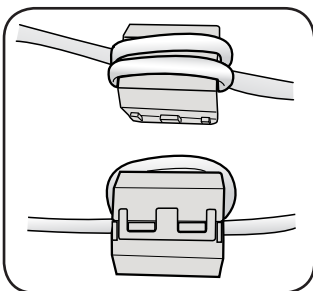
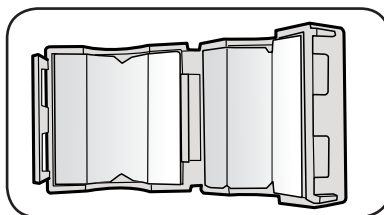
1. Kéo vấu cố định của lõi ferit Hình xuyên để mở lõi.
2. Quấn hai vòng vào dây nguồn của loa trầm phụ.
3. Gắn lõi ferit Hình xuyên vào dây nguồn của Loa trầm phụ như minh họa trên hình vẽ và bấm cho đến khi lõi khớp vào.



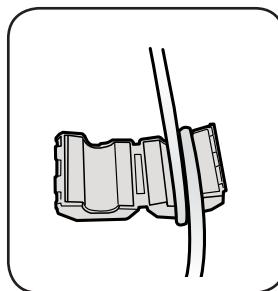
LẮP LỖI FERIT HÌNH XUYẾN VÀO LOA TRẦM PHỤ



Đẩy lên để nhả khoá và mở lõi.



Đóng nắp khoá.

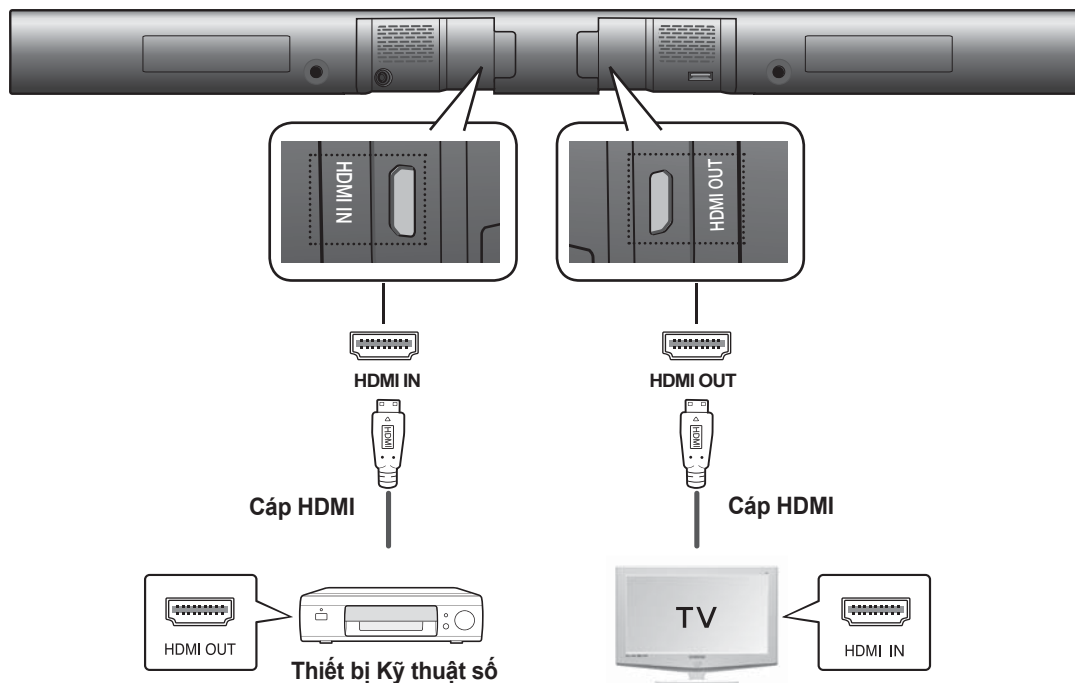


Quấn hai vòng trên cuộn dây bằng dây nguồn.
(Bắt đầu cuộn khi cách cổng tắc 5-10 cm)

KẾT NỐI MỘT THIẾT BỊ NGOÀI VI BẰNG CÁP HDMI

HDMI là giao diện kỹ thuật số chuẩn dùng để kết nối điện các thiết bị như Ti vi, máy chiếu, đầu đĩa DVD, đầu đĩa Blue-ray, đầu thu số mặt đất và hỗn thê nýp.

HDMI loại bỏ bất kỳ hiệu ứng nhiễu tín hiệu nào khỏi quá trình chuyển đổi analog, cho phép bảo đảm chất lượng video và âm thanh như lúc ban đầu được tạo ra trong nguồn kỹ thuật số.



HDMI IN

Kết nối cáp HDMI (không dây) từ đầu ra HDMI IN của đầu vào sau màn hình với đầu ra HDMI OUT trên thiết bị kỹ thuật số của bạn.

và,

HDMI OUT (HDMI)

- Kết nối cáp HDMI từ đầu ra HDMI OUT của đầu vào sau màn hình với đầu vào HDMI IN trên ti vi của bạn.



- HDMI là giao diện cho phép truyền dữ liệu video và âm thanh bằng kỹ thuật số chỉ với một đầu nối.

HDMI OUT (ARC)

- Chức năng ARC cho phép âm thanh số xuất qua cổng HDMI OUT (ARC). Chức năng này chỉ bật khi Soundbar được kết nối với TV hỗ trợ chức năng ARC.
- Anynet+ phải được bật.



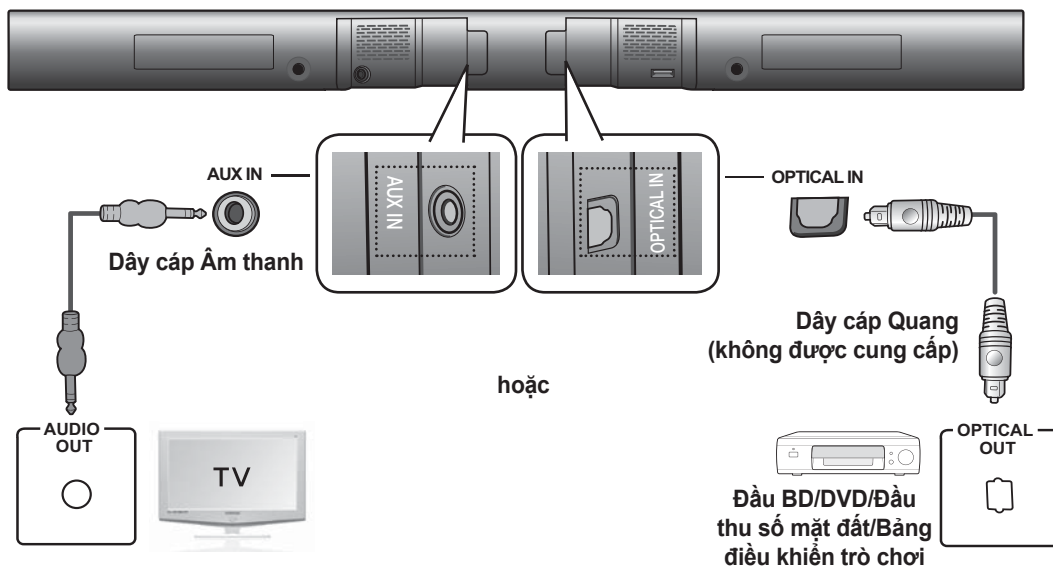
- Chức năng này không hoạt động nếu cáp HDMI không hỗ trợ ARC.

kết nối

KẾT NỐI MỘT THIẾT BỊ NGOẠI VI BẰNG CÁP (TƯƠNG TỰ) ÂM THANH HOẶC CÁP (KỸ THUẬT SỐ) QUANG

Phần này giải thích hai cách kết nối thiết bị (số và tương tự) với Tivi.

Thiết bị bên ngoài được trang bị một đầu giải số quang và một đầu giải âm thanh tương tự để kết nối Tivi.



AUX IN

Kết nối AUX IN (Âm thanh) trên thiết bị chính với AUDIO OUT của Tivi hoặc Thiết bị Nguồn. Chắc chắn rằng đã khớp các màu của đầu nối.

hoặc,

OPTICAL IN

Kết nối Digital Input (Đầu vào Số) trên loa chính với OPTICAL OUT của Tivi hoặc Thiết bị Nguồn.



- Không kết nối dây nguồn của sản phẩm này hoặc Tivi của bạn với ổ cắm trên tường cho đến khi mọi kết nối giữa các bộ phận hoàn tất.
- Trước khi tháo hoặc lắp đặt sản phẩm này, chắc chắn rằng bạn đã tắt nguồn và ngắt kết nối dây nguồn.

chức năng

CHẾ ĐỘ ĐẦU VÀO

Bạn có thể chọn đầu vào D.IN, AUX, HDMI, BT hoặc đầu vào USB.

Bấm nút thích hợp trên bộ điều khiển từ xa để chọn chế độ mong muốn hoặc bấm (F.)

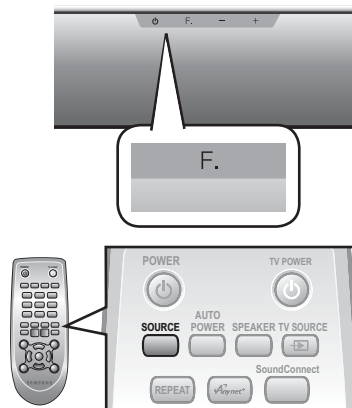
để chọn một chế độ từ:

Chế độ D.IN, AUX, HDMI, BT hoặc USB.

| Chế độ đầu vào | Hiển thị |
|---------------------------|----------|
| Đầu vào Kỹ thuật số Quang | D.IN |
| Đầu vào AUX | AUX |
| Đầu vào HDMI | HDMI |
| Chế độ BLUETOOTH | BT |
| Chế độ TV | TV |
| Chế độ USB | USB |

Thiết bị tắt tự động trong các trường hợp sau:

- Chế độ BT/TV
 - Nếu không có kết nối trong khoảng 25 phút.
- Chế độ USB/HDMI/ARC/D.IN
 - Nếu không có tín hiệu âm thanh trong khoảng 25 phút.
- Chế độ AUX
 - Khi cáp AUX được kết nối, nếu không bấm phím nào trên điều khiển từ xa hoặc panen của thiết bị trong khoảng 8 giờ.
 - Nếu cáp AUX bị ngắt kết nối trong khoảng 25 phút.



- Chức năng ARC được kích hoạt trong chế độ D.IN nếu thiết bị kết nối với Ti vi hỗ trợ ARC.
- Để tắt chức năng ARC, hãy tắt Anynet.
- Sử dụng cáp được cấp nếu thiết bị bộ nhớ lưu động USB không kết nối trực tiếp được với thiết bị.

BLUETOOTH

Baon coi theo sýo đường thiết biò Bluetooth ðều thýởng thýc nhaòc với àm thanh nôi chấit lýởng cao, tàii cao mài không cầin dầy!

Bluetooth là gì?

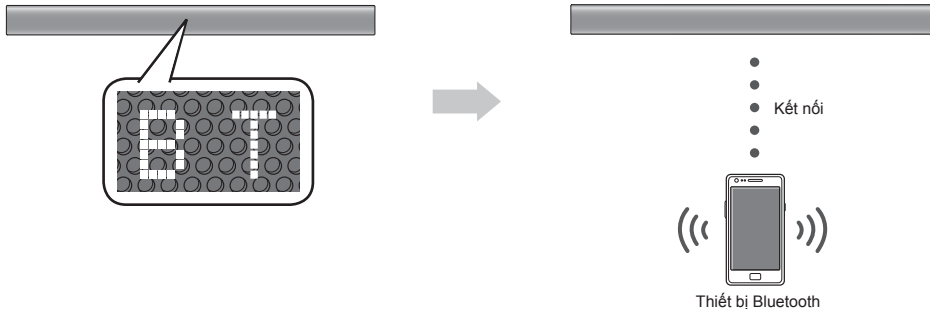
Bluetooth là công nghệ cho phép các thiết bị tương thích Bluetooth dễ dàng kết nối với nhau bằng kết nối không dây ngắn.

- Thiết bị Bluetooth có thể gây ra nhiễu hoặc sai hỏng, tùy thuộc vào việc sử dụng khi:
 - Một phần cơ thể của bạn tiếp xúc với hệ thống nhận/truyền của thiết bị Bluetooth hoặc Soundbar.
 - Tùy theo biến đổi điện từ các cản trở do tường, góc hoặc vách ngăn văn phòng tạo nên.
 - Tiếp xúc với nhiễu điện từ các thiết bị có cùng băng tần, bao gồm thiết bị y tế, lò vi sóng và LAN không dây.
- Ghép nối Soundbar với thiết bị Bluetooth trong khi duy trì được khoảng cách gần.
- Khoảng cách giữa Soundbar và thiết bị Bluetooth càng xa, chất lượng càng thấp. Nếu khoảng cách vượt quá phạm vi hoạt động Bluetooth, kết nối sẽ bị mất.
- Trong vùng độ nhạy thu kém, kết nối Bluetooth có thể không hoạt động chính xác.
- Soundbar có phạm vi thu hiệu quả lên tới 10 m ở tất cả các hướng nếu không có chướng ngại vật. Kết nối sẽ tự động bị tắt nếu khoảng cách nằm ngoài phạm vi này. Ngay cả khi nằm trong phạm vi này, chất lượng âm thanh vẫn có thể bị giảm đi do các chướng ngại vật như tường hoặc cửa.
- Thiết bị không dây này có thể gây ra nhiễu điện trong quá trình hoạt động.

chức năng

Cách kết nối Soundbar với thiết bị Bluetooth

Kiểm tra xem thiết bị Bluetooth có hỗ trợ chức năng của bộ tai nghe stereo tương thích với Bluetooth hay không.



1. Bấm nút **SOURCE** trên bộ điều khiển từ xa của Soundbar để hiển thị thông báo **BT**.
 - Bạn sẽ thấy **BT READY (BT SẴN SÀNG)** ở màn hình phía trước của Soundbar.
2. Trên thiết bị Bluetooth bạn muốn kết nối, mở menu Bluetooth. (tham khảo sách hướng dẫn sử dụng thiết bị Bluetooth)
3. Chọn menu Bộ tai nghe stereo trên thiết bị Bluetooth.
 - Bạn sẽ thấy danh sách các thiết bị đã quét.
4. Chọn "[**Samsung**] Soundbar" từ danh sách.
 - Khi Soundbar được kết nối với thiết bị Bluetooth, Soundbar sẽ hiển thị Device name ➡ **BT** (Tên thiết bị ➡ BT) trên màn hình phía trước.
 - Nếu thiết bị Bluetooth không ghép nối được với Soundbar, hãy xóa "[Samsung] Soundbar" mà thiết bị Bluetooth đã tìm thấy trước đó và tìm kiếm lại Soundbar.
 - Nếu Soundbar ở một chế độ khác (ngoại trừ chế độ TV), bạn có thể chuyển chế độ đó sang chế độ Bluetooth bằng thiết bị thông minh của bạn.
5. Phát nhạc trên thiết bị được kết nối.
 - Bạn có thể nghe nhạc đang phát trên thiết bị Bluetooth đã kết nối qua hệ thống Wireless Audio - Soundbar.
 - Ở chế độ BT, các chức năng Lặp lại không khả dụng. Đối với một số thiết bị Bluetooth, chức năng Phát/Dừng/Tiếp theo/Trước đó không khả dụng.



- Có thể bạn phải nhập mã PIN (mật khẩu) khi kết nối thiết bị Bluetooth với Soundbar. Nếu cửa sổ nhập mã PIN xuất hiện, hãy nhập <0000>.
- Soundbar hỗ trợ dữ liệu SBC (44,1kHz, 48kHz).
- Tính năng AVRCP được hỗ trợ.
- Chỉ kết nối với thiết bị Bluetooth hỗ trợ chức năng A2DP (AV).
- Bạn không thể kết nối với thiết bị Bluetooth chỉ hỗ trợ chức năng HF (Rảnh tay).
- Chỉ có thể ghép nối một thiết bị Bluetooth mỗi lần.
- Sau khi bạn tắt Soundbar và quá trình ghép nối bị ngắt, ghép nối sẽ không được khôi phục tự động. Để kết nối lại, bạn phải ghép nối lại thiết bị.
- Soundbar có thể không chạy các chức năng Tìm kiếm hoặc Kết nối qua Bluetooth đúng cách trong các trường hợp sau:
 - Nếu có điện trường mạnh xung quanh Soundbar.
 - Nếu một số thiết bị Bluetooth được ghép nối đồng thời với Soundbar.
 - Nếu thiết bị Bluetooth bị tắt, không đúng chỗ hoặc sai hỏng.
 - Lưu ý rằng những thiết bị như lò vi sóng, bộ điều hợp LAN không dây, đèn huỳnh quang và lò ga sử dụng cùng dải tần như thiết bị Bluetooth, có thể gây ra nhiễu điện.
- Khi đã ghép đôi thiết bị, ở chế độ ARC/DIN/USB/HDMI/AUX, chọn "[**Samsung**] Soundbar" từ danh sách sẽ tự động thay đổi sang chế độ BT.

Cách ngắt kết nối thiết bị Bluetooth khỏi Soundbar

Bạn có thể ngắt kết nối thiết bị Bluetooth khỏi Soundbar. Để biết hướng dẫn, xem sách hướng dẫn sử dụng thiết bị Bluetooth.

- Soundbar sẽ bị ngắt kết nối.
- Khi Soundbar bị ngắt kết nối khỏi thiết bị Bluetooth, Soundbar sẽ hiển thị **BT DISCONNECTED** trên màn hình trước.

Cách ngắt kết nối Soundbar khỏi thiết bị Bluetooth

Bấm nút **(F.)** trên panen trước của Soundbar để chuyển từ **BT** sang chế độ khác hoặc tắt Soundbar.

- Thiết bị Bluetooth được kết nối sẽ đợi một thời gian nhất định để nhận phản hồi từ Soundbar trước khi ngừng kết nối.
(Thời gian ngắt kết nối có thể khác nhau, tùy thuộc vào thiết bị Bluetooth)
- Thiết bị đã kết nối hiện tại sẽ bị ngắt kết nối.



- Ở chế độ kết nối Bluetooth, kết nối Bluetooth sẽ bị mất nếu khoảng cách giữa Soundbar và thiết bị Bluetooth vượt quá 5 mét.
- Nếu thiết bị Bluetooth lại ở trong khoảng có hiệu lực sau khi ngắt kết nối, bạn có thể khởi động lại Soundbar để khôi phục tình trạng ghép đôi với thiết bị Bluetooth.

Sử dụng Bật nguồn qua Bluetooth

Khi Soundbar đã tắt, bạn có thể kết nối thiết bị thông minh của mình với Soundbar qua kết nối Bluetooth để bật sản phẩm.

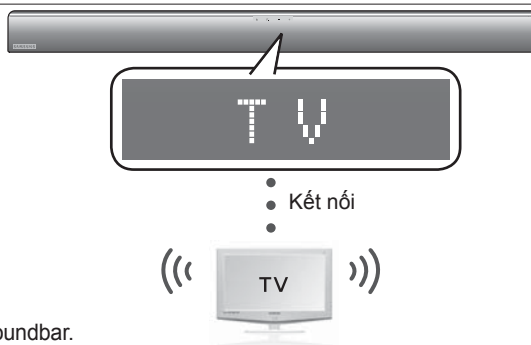
1. Ghép đôi thiết bị thông minh của bạn với Soundbar qua Bluetooth. (Để biết thông tin về kết nối Bluetooth, hãy tham khảo sách hướng dẫn sử dụng thiết bị thông minh).
 2. Tắt Soundbar, nhấn và giữ nút **(F.)** trên panen trước của Soundbar cho đến khi Soundbar hiển thị Bật nguồn qua Bluetooth.
 3. Bây giờ, bất kỳ khi nào Soundbar tắt và bạn bật kết nối Bluetooth với thiết bị thông minh của mình, Soundbar sẽ tự động bật ở chế độ Bluetooth.
- Chọn nhạc mong muốn để phát từ thiết bị thông minh của bạn.

SOUNDCONNECT

SoundConnect cho phép bạn phát âm thanh TV từ TV SAMSUNG tương thích Bluetooth trên Âm thanh không dây - Soundbar qua kết nối Bluetooth.

- Để tạo ra âm thanh TV trên Soundbar của bạn qua kết nối Bluetooth, bạn cần ghép đôi Soundbar của mình với TV tương thích Bluetooth. Khi ghép đôi đã được thiết lập, thông tin ghép đôi được ghi lại và duy trì. Không có thông báo kết nối Bluetooth nào khác sẽ xuất hiện.
- Mang Soundbar và TV lại gần nhau trước khi ghép đôi.
- Thiết bị sẽ phát âm thanh TV khi thiết bị được đặt ở chế độ SoundConnect và được ghép đôi với TV.
- Nếu bạn đổi sang chế độ khác ngoài chế độ TV hoặc tắt Soundbar, bạn sẽ lại nghe thấy âm thanh từ loa TV.

Kết nối Soundbar với TV Samsung tương thích Bluetooth



1. Bật TV Samsung và Soundbar.
2. Đặt chế độ Thêm Thiết bị Mới của menu Cài đặt SoundConnect của TV thành Bật.
 - Tùy thuộc vào TV của bạn, menu Cài đặt của TV có thể có mục menu SoundShare thay vì mục menu SoundConnect.
3. Bấm nút **(F.)** để thay đổi chế độ của Soundbar thành TV. Một thông báo sẽ hỏi bạn có muốn tiếp tục ghép đôi bluetooth và "[Samsung] Soundbar" xuất hiện trên màn hình TV.
4. Chọn <Có> trên màn hình TV. TV ghép đôi với Soundbar.

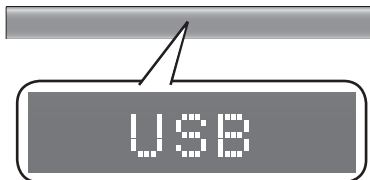
chức năng

- Khi quá trình ghép đôi được thiết lập, nếu bạn thay đổi Soundbar thành chế độ TV từ các chế độ đầu vào khác, nó sẽ tự động kết nối tới TV.
- Soundbar sẽ phát âm thanh TV khi thiết bị được kết nối với TV.
- Thay đổi Soundbar từ chế độ TV thành bất kỳ chế độ nào khác sẽ hủy kết nối SoundConnect.
- Nếu bạn muốn hủy ghép đôi hiện tại của Soundbar tới một TV và ghép đôi Soundbar của bạn tới một TV khác:
 - Bấm nút **PLAY/PAUSE** (PHÁT/TẠM DỪNG) trên Soundbar khoảng 5 giây ở chế độ đầu vào TV để hủy ghép đôi hiện tại. Bây giờ bạn có thể ghép đôi tới một TV khác.
- Trong chế độ SoundConnect, bạn có thể điều khiển âm lượng và tắt tiếng bằng điều khiển từ xa TV hoặc điều khiển từ xa Soundbar.



- Phạm vi hoạt động của SoundConnect TV
 - phạm vi ghép đôi được khuyến nghị: trong vòng 20 inch (khoảng 50cm)
 - phạm vi hoạt động được khuyến nghị: trong vòng 16,25 ft (5m)
- Nếu khoảng cách giữa Soundbar và TV Samsung vượt quá 16,25 ft (5m), kết nối hoặc âm thanh có thể bị đứt quãng. Nếu điều này xảy ra, hãy kết nối lại thiết bị TV Samsung trong phạm vi hoạt động.
- Bạn cần đảm bảo chế độ SoundConnect trên TV Samsung được bật trước khi sử dụng chức năng này.
- Các nút **PLAY, NEXT, PREV, STOP** (PHÁT, KẾ TIẾP, TRƯỚC, DỪNG) sẽ không hoạt động ở chế độ SoundConnect.
- Chức năng Bật nguồn qua Bluetooth
 - Soundbar sẽ được tự động bật khi bạn bật TV nếu đã kết nối TV và Soundbar với chức năng SoundConnect.
 - Bạn có thể Bật/Tắt chức năng này bằng cách bấm và giữ nút **SOURCE (NGUỒN)** trên điều khiển từ xa Soundbar trong hơn 5 giây khi tắt Soundbar. Nếu đặt thành Tắt, sản phẩm tự động tắt khi TV tắt nhưng không tự động bật.
 - Tính năng này được TV ra mắt năm 2013 hỗ trợ.
- Tính năng SoundConnect được các mẫu chọn lọc ra mắt năm 2012 hỗ trợ. Kiểm tra xem TV của bạn có hỗ trợ SoundConnect(SoundShare) hay không trước khi bạn bắt đầu. (Để biết thêm thông tin, tham khảo hướng dẫn sử dụng trên TV của bạn.)

USB

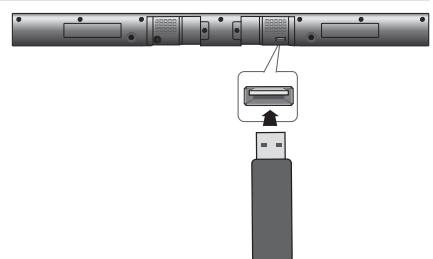


1. Kết nối thiết bị USB với cổng USB ở bên sườn thiết bị.
2. Bấm nút **(F.)** trên panen trước của Soundbar lặp đi lặp lại cho tới khi **USB** xuất hiện.
3. **USB** xuất hiện trên màn hình rồi biến mất.
 - Kết nối Wireless Audio - Soundbar đã hoàn tất.

Trước khi bạn kết nối thiết bị USB

Cần lưu ý những điểm sau:

- Nếu tên tệp của một thư mục trên thiết bị USB vượt quá 10 ký tự, tên sẽ không hiển thị trên màn hình của Soundbar.
- Sản phẩm này có thể không tương thích với một số loại phương tiện lưu trữ USB nhất định.
- Soundbar hỗ trợ hệ thống tệp FAT16 và FAT32.
 - Hệ thống tệp NTFS không được hỗ trợ.

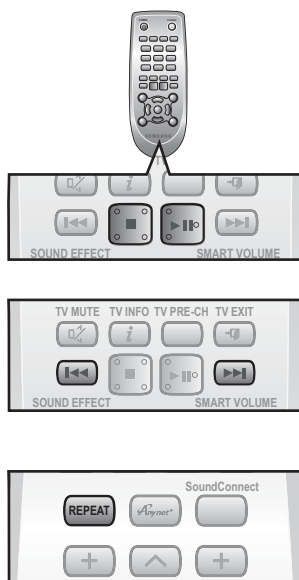


- Kết nối thiết bị USB trực tiếp với cổng USB của sản phẩm. Nếu không, bạn có thể gặp sự cố tương thích USB.
- Không kết nối nhiều thiết bị lưu trữ với sản phẩm qua đầu đọc nhiều thẻ. Sản phẩm có thể hoạt động không chính xác.
- Không hỗ trợ giao thức PTP của máy ảnh kỹ thuật số.
- Không tháo thiết bị USB trong khi đang đọc thiết bị.
- Các tệp nhạc được DRM bảo vệ (MP3, WMA) từ trang web thương mại sẽ không được phát.
- Không hỗ trợ các ổ cứng bên ngoài.
- Các thiết bị di động không được hỗ trợ
- Danh sách Kiểu Định dạng Tập tin Tương thích:

| Định dạng | Codec |
|-----------|------------------------|
| *.mp3 | MPEG 1 Layer2 |
| | MPEG 1 Layer3 |
| | MPEG 2 Layer3 |
| *.wma | Wave_Format_MSAudio1 |
| | Wave_Format_MSAudio2 |
| *.aac | AAC |
| | AAC-LC |
| | HE-AAC |
| *.wav | - |
| *.Ogg | OGG 1.1.0 |
| *.Flac | FLAC 1.1.0, FLAC 1.2.1 |

※ Hỗ trợ tỷ lệ lấy mẫu trên 16KHz

SỬ DỤNG BỘ ĐIỀU KHIỂN TỪ XA



Phát/Tạm dừng/Dừng

Trong khi phát lại, bấm nút ►||, ■.

- Bấm nút ►|| để tạm dừng tệp.
Bấm lại nút ►|| để phát tệp.
- Để dừng phát lại, bấm nút Stop (Dừng) (■) trong khi phát lại.

Tiến/Lùi

Trong khi phát lại, bấm nút ◀◀, ▶▶.

- Khi có nhiều tệp trên thiết bị USB và bạn bấm nút ▶▶, tệp tiếp theo sẽ được chọn.
- Khi có nhiều tệp trên thiết bị USB và bạn bấm nút ◀◀, tệp trước đó sẽ được chọn.

Sử dụng chức năng REPEAT

Phát lặp lại cho phép bạn phát một tệp nhiều lần, lặp lại tất cả, phát tệp ngẫu nhiên hoặc tắt Lặp lại.

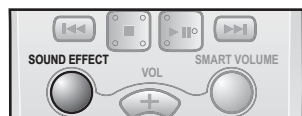
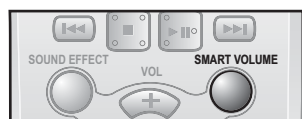
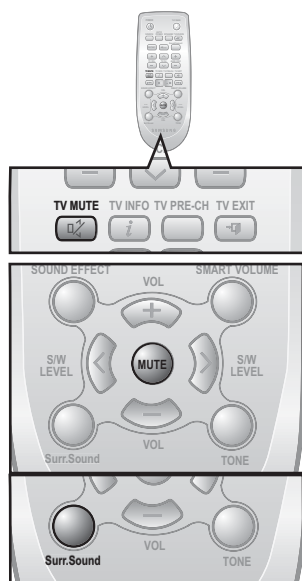
Bấm nút **REPEAT** (LẶP LẠI).

- **TẮT LẶP LẠI** : Huỷ Phát Lặp lại.
- **LẶP LẠI TỆP** : Phát lặp lại một bài.
- **LẶP LẠI TẤT CẢ** : Phát lặp lại tất cả các bài.
- **LẶP LẠI NGẪU NHIÊN** : Phát các bài theo thứ tự ngẫu nhiên. (Một bài đã phát có thể được phát lại).





- Bạn có thể đặt chức năng LẶP LẠI trong khi phát lại nhạc từ ổ USB.

chức năng



Tắt tiếng âm thanh

Chức năng này hữu ích khi trả lời chuông cửa hoặc trả lời điện thoại.

1. Để tắt âm thanh của thiết bị này, bấm nút **MUTE** trên bộ điều khiển từ xa.
2. Để tắt tiếng TV, bấm nút **TV MUTE** () trên bộ điều khiển từ xa.
3. Bấm lại **MUTE/ TV MUTE** () trên bộ điều khiển từ xa (hoặc bấm **VOLUME +/-**) để mở lại tiếng.

Sử dụng chức năng SURROUND SOUND

Tính năng SURROUND SOUND thêm độ trầm và độ bao phủ vào âm thanh.

Bấm **Surr.Sound** trên điều khiển từ xa.

- Mỗi lần bạn bấm nút này, lựa chọn thay đổi như sau :
SURROUND SOUND AUTO ➔ SURROUND SOUND ON ➔ SURROUND SOUND OFF



- Khi bạn bật Âm thanh vòng, các chức năng Âm lượng thông minh và Hiệu ứng âm thanh tự động chuyển thành TẮT.

Sử dụng chức năng SMART VOLUME

Chức năng này sẽ điều chỉnh và cố định mức âm lượng dựa vào thay đổi âm lượng mạnh mẽ trong trường hợp thay đổi kênh hoặc chuyển cảnh.

Bấm **SMART VOLUME** (ÂM LƯỢNG THÔNG MINH) trên bộ điều khiển từ xa.

- Mỗi lần bạn bấm nút này, lựa chọn thay đổi như sau :
SMART VOLUME ON ➔ SMART VOLUME OFF



- Khi bạn bật Âm lượng thông minh, chức năng Âm thanh vòng và Hiệu ứng âm thanh tự động chuyển thành TẮT.

Sử dụng chức năng Sound effect

Bạn có thể chọn trong số 5 chế độ âm thanh khác nhau – NHẠC, GIỌNG NÓI, THỂ THAO, RẠP CHIẾU PHIM và CHUẨN – tùy theo loại nội dung mà bạn muốn thưởng thức.

Bấm **SOUND EFFECT** (HIỆU ỨNG ÂM THANH) trên bộ điều khiển từ xa.

- Chọn chế độ **STANDARD** nếu bạn muốn thưởng thức âm thanh gốc.

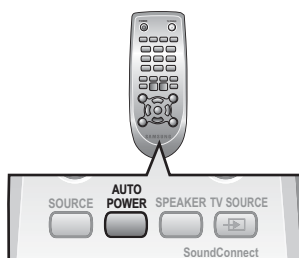


- Bạn nên chọn Hiệu ứng Âm thanh dựa trên tài liệu nguồn và sở thích cá nhân của mình.
- Khi bạn chọn chế độ Hiệu ứng âm thanh (ngoại trừ TIỂU CHUẨN), các chức năng Âm thanh vòng và Âm lượng thông minh tự động đặt thành TẮT.

Sử dụng chức năng S/W LEVEL

Bạn có thể điều khiển âm lượng cơ sở bằng phím S/W Level trên Bộ điều khiển từ xa.

1. Bấm nút **S/W LEVEL** trên Bộ điều khiển từ xa.
2. “**SW 0**” được hiển thị trên Màn hình.
3. Bấm nút < hoặc > trên phím **LEVEL** (MỨC) nếu bạn muốn tăng hoặc giảm âm lượng loa trầm phụ. Bạn có thể đặt mức này từ SW -6 đến SW +6.



Sử dụng chức năng AUTO POWER LINK

Nếu bạn kết nối thiết bị chính với TV bằng cáp quang số, hãy đặt chức năng Tự động bật/tắt nguồn thành BẬT để bật tự động Soundbar khi bạn bật TV.

Bấm nút **AUTO POWER** (TỰ ĐỘNG BẬT/TẮT NGUỒN) trên bộ điều khiển từ xa để bật và tắt NGUỒN TỰ ĐỘNG.

- Chức năng liên kết tự động bật/tắt nguồn sẽ bật và tắt mỗi lần bạn bấm **AUTO POWER**.

| AUTO POWER LINK | Hiện thị |
|-----------------|----------------|
| ON | POWER LINK ON |
| OFF | POWER LINK OFF |



- Các chức năng này chỉ khả dụng khi CEC bị tắt.



Sử dụng chức năng AUDIO SYNC

Video coi theo chiều hơn âm thanh nếu Soundbar đã được kết nối với Ti vi kỹ thuật số.

Nếu hiện tượng này xảy ra, điều chỉnh thời gian trì hoãn âm thanh để khớp với video.

Bấm **AUDIO SYNC +/-** trên bộ điều khiển từ xa của thiết bị này.

- Bạn có thể sử dụng nút +, - để đặt thời gian trì hoãn âm thanh trong khoảng 0 phút đến 300 phút.



- Trong chế độ USB hoặc chế độ BT, chức năng Đồng bộ hoá Âm thanh có thể không hoạt động.



Sử dụng chức năng TONE

Bấm TONE (ÂM) trên điều khiển từ xa Soundbar.

- Mỗi lần bạn bấm nút này, lựa chọn thay đổi như sau : TREBLE ⇒ BASS (ÂM BÔNG ⇒ ÂM TRẦM). Bấm nút **VOL +** (TĂNG ÂM LƯỢNG) hoặc **VOL -** (GIẢM ÂM LƯỢNG) để tăng hoặc giảm âm lượng Âm bông hoặc Âm trầm. Bạn có thể đặt cài đặt Âm cho mỗi loại âm từ -3 đến +3.

Nút SPEAKER

Nếu TV và Soundbar được kết nối qua HDMI, nút này cho phép bạn chọn giữa nghe âm thanh qua TV của bạn hoặc qua Soundbar.

Bấm **SPEAKER** (LOA) trên bộ điều khiển từ xa của thiết bị này.

| CHẾ ĐỘ ÂM THANH | LOA | Màn hình Cuộn | Hiện thị |
|-----------------|----------|---------------|----------|
| HDMI IN | TV | TV SPEAKER | TV SPK |
| | Soundbar | AVR SPEAKER | HDMI |
| ARC | TV | TV SPEAKER | S MUTE |
| | Soundbar | AVR SPEAKER | TV ARC |



chức năng



Sử dụng chức năng Anynet+(HDMI-CEC)

Anynet+ lại chực sẵn cho phép bạn điều khiển các thiết bị Samsung khác bằng bộ điều khiển từ xa của TV Samsung.

Chức năng Anynet+ bật và tắt mỗi khi bạn bấm **Anynet+**.

1. Kết nối sản phẩm với TV Samsung bằng cáp HDMI. (Xem trang 13)
2. Đặt chức năng Anynet+ trên TV của bạn và Soundbar thành ON (BẬT). (Xem sách hướng dẫn sử dụng của TV để biết thêm thông tin).



- Tùy vào TV của bạn, một số độ phân giải đầu ra HDMI nhất định có thể không hoạt động.
- Hãy tham khảo sách hướng dẫn sử dụng của TV. Hãy kiểm tra logo **Anynet+** (Nếu TV của bạn có logo **Anynet+** thì TV hỗ trợ chức năng Anynet+).



Sử dụng các chức năng của TV (chỉ với các TV Samsung)

- Nhấn **TV SOURCE** trên điều khiển từ xa để thay đổi nguồn vào của TV.
- Nhấn **TV INFO** trên điều khiển từ xa để hiển thị thông tin kênh TV.
- Bấm **TV CH** trên bộ điều khiển từ xa để chọn kênh Ti vi.
- Bấm **TV VOL** trên bộ điều khiển từ xa để tăng hoặc giảm mức âm lượng.
- Sử dụng nút **TV PRE-CH** để di chuyển về kênh TV trước đó ở chế độ TV.
- Để thoát menu TV, sử dụng nút **TV EXIT**. (Các chức năng tương tự như nút EXIT (THOÁT) trong bộ điều khiển từ xa của TV)



- Khi bạn nhấn nút **SoundConnect**, âm thanh của TV được truyền qua hệ thống Soundbar thông qua kết nối Bluetooth. Soundbar cũng điều khiển âm lượng, chất lượng âm thanh, v.v.
- Bộ điều khiển từ xa chỉ có thể điều khiển các Ti vi của SAMSUNG.

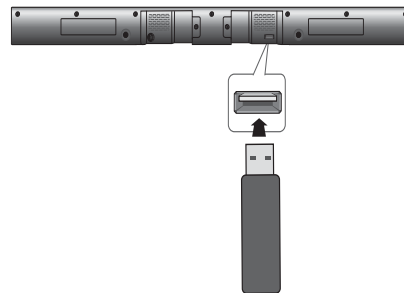
NÂNG CẤP PHẦN MỀM

Samsung coi trọng cung cấp các bản nâng cấp cho chương trình cơ sở của hệ thống Wireless Audio - Soundbar trong tương lai.

Nếu bạn nâng cấp được cung cấp, bạn có thể nâng cấp chương trình cơ sở bằng cách kết nối ổ USB có bản nâng cấp chương trình cơ sở lưu trữ trên đó với cổng USB trên Soundbar.

Lưu ý rằng nếu có nhiều tệp nâng cấp, bạn phải tải từng tệp đó về ổ USB và sử dụng để nâng cấp chương trình cơ sở từng lần một.

Vui lòng truy cập Samsung.com hoặc liên hệ với tổng đài của Samsung để nhận thêm thông tin về cách tải xuống các tệp nâng cấp.



- Cắm ổ USB chứa bản nâng cấp chương trình cơ sở vào cổng USB trên thiết bị chính.
- Hãy cẩn thận không được ngắt kết nối nguồn hoặc tháo ổ USB trong khi các bản nâng cấp đang được áp dụng. Loa chính sẽ tự động tắt sau khi hoàn tất nâng cấp chương trình cơ sở. Khi phần mềm được nâng cấp, cài đặt bạn đã thực hiện sẽ trở về cài đặt mặc định (nhà máy). Chúng tôi khuyên bạn nên ghi lại cài đặt để bạn có thể dễ dàng đặt lại cài đặt đó sau khi nâng cấp.
- Khi quá trình nâng cấp phần mềm của sản phẩm hoàn tất, hãy tắt sản phẩm rồi nhấn và giữ nút (=) một lúc để cài đặt lại sản phẩm.
- Nếu bạn không nâng cấp được chương trình cơ sở, chúng tôi khuyên bạn nên chuyển định dạng thiết bị USB về FAT16 và thử lại.
- Để nâng cấp, không chuyển định dạng dữ liệu USB về NTFS vì đây không phải là hệ thống tệp được hỗ trợ.
- Tùy theo nhà sản xuất, một số thiết bị lưu trữ USB có thể không được hỗ trợ.

xử lý sự cố

Trước khi yêu cầu bảo trì, hãy kiểm tra các mục sau.

| Hiện tượng | Kiểm tra | Sửa chữa |
|--|---|---|
| Thiết bị này không bật được. | <ul style="list-style-type: none"> Dây nguồn đã được cắm vào ổ cắm chưa? | <ul style="list-style-type: none"> Kết nối phích cắm nguồn với ổ cắm. |
| Chức năng không hoạt động khi nút được bật. | <ul style="list-style-type: none"> Có điện tĩnh trong không khí không? | <ul style="list-style-type: none"> Ngắt kết nối phích cắm nguồn và kết nối lại. |
| Không có âm thanh. | <ul style="list-style-type: none"> Thiết bị đã được kết nối đúng với Ti vi của bạn chưa? Chức năng Tắt tiếng có bật không? Âm lượng có được đặt thành nhỏ nhất không? | <ul style="list-style-type: none"> Kết nối đúng. Bấm nút Mute để hủy chức năng này. Điều chỉnh âm lượng. |
| Hình ảnh không xuất hiện trên Ti vi khi chức năng này được chọn. | <ul style="list-style-type: none"> Ti vi đã được kết nối đúng chưa? | <ul style="list-style-type: none"> Kết nối Ti vi đúng. |
| Bộ điều khiển từ xa không hoạt động. | <ul style="list-style-type: none"> Pin đã hết chưa? Khoảng cách giữa bộ điều khiển từ xa và loa chính có xa quá không? | <ul style="list-style-type: none"> Thay thế pin mới. Di chuyển tới gần thiết bị hơn. |
| Âm thanh từ các kênh bên trái/bên phải bị đảo ngược. | <ul style="list-style-type: none"> Dây cáp đầu ra âm thanh bên trái/bên phải từ Ti vi đã được kết nối đúng chưa? | <ul style="list-style-type: none"> Kiểm tra kênh bên trái/bên phải và kết nối đúng cách. |
| SoundConnect (ghép đôi TV) không thành công. | <ul style="list-style-type: none"> TV của bạn có hỗ trợ SoundConnect không? Chương trình cơ sở trên TV của bạn có phải là phiên bản mới nhất không? Có xảy ra lỗi khi kết nối không? Thiết lập lại CHẾ ĐỘ TV MODE và kết nối lại. | <ul style="list-style-type: none"> SoundConnect được hỗ trợ bởi một số TV Samsung phiên bản 2012. Hãy kiểm tra TV của bạn xem có hỗ trợ SoundConnect không. Cập nhật TV của bạn với chương trình cơ sở mới nhất. Liên hệ với tổng đài. Bấm nút ► khoảng 5 giây để cài đặt lại sản phẩm. |

phụ lục

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

| Tên mẫu sản phẩm | | | HW-H550/ HW-H551 |
|------------------|-------------------------------|--------------|-------------------------------|
| THÔNG TIN CHUNG | USB | | 5V/0,5A |
| | Trọng lượng | Loa chính | 2.2 kg |
| | | Loa trầm phụ | 7.5 kg |
| | Kích thước (Rộng x Cao x Sâu) | Loa chính | 943 x 55 x 59.9 mm |
| | | Loa trầm phụ | 290 x 370 x 290 mm |
| | Phạm vi nhiệt độ hoạt động | | + 5 °C đến 35 °C |
| | Phạm vi độ ẩm hoạt động | | 10 % đến 75 % |
| BỘ KHUẾCH ĐẠI | Công suất đầu ra danh định | Loa chính | 80W/CH, 3OHM, THD = 10%, 1kHz |
| | | Loa trầm phụ | 160W, 4OHM, THD = 10%, 100Hz |
| | Tỷ số S/N (đầu vào tương tự) | | 65dB |
| | Độ tách kênh (1kHz) | | 65dB |

* Tỷ số S/N, biến dạng, độ tách kênh và độ nhạy thích hợp dựa trên phép đo sử dụng hướng dẫn về AES (Hiệp hội Khoa học kỹ thuật Âm thanh).

*: Thông số kỹ thuật danh định

- Samsung Electronics Co., Ltd bảo lưu quyền thay đổi thông số kỹ thuật mà không thông báo.
- Trọng lượng và kích thước chỉ mang tính gần đúng.
- Đối với nguồn điện và Công suất Tiêu thụ, hãy tham khảo nhãn đính kèm với sản phẩm.



Là một Đối tác ENERGY STAR, Samsung đã xác định rằng sản phẩm này hoặc các mẫu sản phẩm cần đáp ứng được các quy tắc của ENERGY STAR về hiệu suất năng lượng.



Liên hệ với SAMSUNG TRÊN TOÀN THẾ GIỚI

Nếu bạn có bất kỳ thắc mắc hoặc nhận xét nào liên quan đến sản phẩm của Samsung, hãy liên hệ với trung tâm chăm sóc khách hàng của SAMSUNG.

| Khu vực | Trung tâm Liên hệ ☎ | Trang web |
|-----------------------|---|--|
| ▪ Asia Pacific | | |
| AUSTRALIA | 1300 362 603 | www.samsung.com/au/support |
| NEW ZEALAND | 0800 SAMSUNG (0800 726 786) | www.samsung.com/nz/support |
| CHINA | 400-810-5858 | www.samsung.com/cn/support |
| HONG KONG | (852) 3698 4698 | www.samsung.com/hk/support (Chinese) www.samsung.com/hk_en/support (English) |
| INDIA | 1800 3000 8282 - Toll Free 1800 266 8282 - Toll Free 30308282 - Non Toll Free | www.samsung.com/in/support |
| INDONESIA | 0800112888 021-56997777 | www.samsung.com/id/support |
| JAPAN | 0120-327-527 | www.samsung.com/jp/support |
| MALAYSIA | 1800-88-9999 | www.samsung.com/my/support |
| PHILIPPINES | 1-800-10-7267864 [PLDT] 1-800-8-7267864 [Globe landline and Mobile] 02-4222111 [Other landline] | www.samsung.com/ph/support |
| SINGAPORE | 1800-SAMSUNG (726-7864) | www.samsung.com/sg/support |
| THAILAND | 0-2689-3232, 1800-29-3232 | www.samsung.com/th/support |
| TAIWAN | 0800-32-9999 | www.samsung.com/tw/support |
| VIETNAM | 1800 588 889 | www.samsung.com/vn/support |
| ▪ MENA | | |
| U.A.E | 800-SAMSUNG (726-7864) | www.samsung.com/ae/support (English) www.samsung.com/ae_ar/support (Arabic) |
| OMAN | 800-SAMSUNG(726-7864) | |
| KUWAIT | 183-2255 (183-CALL) | |
| BAHRAIN | 8000-4726 | |
| QATAR | 800-2255 (800-CALL) | www.samsung.com/eg/support |
| EGYPT | 08000-726786 16580 | |
| ALGERIA | 021 36 11 00 | |
| PAKISTAN | 0800-Samsung (72678) | |
| TUNISIA | 80-1000-12 | www.samsung.com/n_africa/support |
| JORDAN | 0800-22273 06 5777444 | www.samsung.com/Levant/support (English) |
| SYRIA | 18252273 | www.samsung.com/Levant/support (English) |
| IRAN | 021-8255 | www.samsung.com/iran/support |
| MOROCCO | 080 100 2255 | www.samsung.com/n_africa/support |
| SAUDI ARABIA | 920021230 | www.samsung.com/sa/support www.samsung.com/sa_en/support (English) |
| TURKEY | 444 77 11 | www.samsung.com/tr/support |
| ▪ Africa | | |
| NIGERIA | 0800-726-7864 | www.samsung.com/africa_en/support |
| GHANA | 0800-10077 0302-200077 | |
| COTE D'IVOIRE | 8000 0077 | |
| SENEGAL | 800-00-0077 | |
| CAMEROON | 7095- 0077 | www.samsung.com/africa_fr/support |
| KENYA | 0800 545 545 | www.samsung.com/support |
| UGANDA | 0800 300 300 | |
| TANZANIA | 0685 88 99 00 | |
| RWANDA | 9999 | |
| BURUNDI | 200 | www.samsung.com/support |
| DRC | 4999999 | |
| SUDAN | 1969 | |
| SOUTH AFRICA | 0860-SAMSUNG (726-7864) | |
| BOTSWANA | 8007260000 | www.samsung.com/support |
| NAMIBIA | 08 197 267 864 | |
| ZAMBIA | 0211 350370 | |
| MOZAMBIQUE | 847267864 / 827267864 | |